



In unserem Team der Integrierte Produktentwicklung suchen wir grundsätzlich:

Senior KonstruktionsingenieurIn (m/w/d) im Bereich der Kunststoffe und Faserverbundwerkstoffe

Mit unserem Fokus auf innovative Werkstoff- und Prozesstechnologien beschäftigen wir uns mit der Entwicklung und Realisierung von Vorhaben im Polymer- und Verbundwerkstoff-Bereich. Im Team *Integrierte Produktentwicklung* steht die Entwicklung und Umsetzung von innovativen Leichtbauteilen im Vordergrund. Insgesamt Dabei verfolgen wir einen ganzheitlichen Ansatz von der Forschung und Entwicklung bis hin zur Betreuung von Großserienproduktion im industriellen Maßstab. Im eigenen Kunststofftechnikum in Hamburg-Wilhelmsburg bilden wir eine Bandbreite moderner Fertigungstechnologien für Entwicklung und Produktion ab.

Aufgrund kurzfristig startender Projekte sind wir häufig auf der Suche nach Verstärkung

Aufgabenfeld

- Material- und prozessspezifische Entwicklung von Kunststoffartikeln und Werkzeugen, insbesondere für den Spritzguss
- Erstellung fertigungsgerechter 3D-CAD Konstruktionen
- Kunden- und Lieferantenbetreuung
- Projektsteuerung

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium der Ingenieurwissenschaften (z.B. Konstruktionstechnik, Kunststofftechnik, Maschinenbau)
- Idealerweise mindestens zwei Jahre einschlägige Berufserfahrung
- Umfassende Erfahrung mit mindestens einem CAD-Programm (Creo Parametric, Catia V5 und/oder Siemens NX)
- Ausgeprägte analytische und kreative Fähigkeiten
- Initiative, Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit und Sorgfalt
- Expertise in der Material- und Fertigungstechnik der Kunststoffe und Faserverbundwerkstoffe gewünscht

Was wir bieten

- Innovatives und anspruchsvolles Forschungs- und Entwicklungsumfeld
- Abwechslungsreiches und verantwortungsvolles Aufgabengebiet
- Leistungsgerechte Vergütung
- Deutschlandticket
- Büro im Herzen Hamburgs mit Dachterrasse und Blick auf den Hafen

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen.



© Olaf Tamm

Kontakt

Dr.-Ing. Lorenz Wruck
Comprisetec GmbH
Rödingsmarkt 20
20459 Hamburg
+49 (0) 176 346 034 53
wruck@comprisetec.de
www.comprisetec.de

